

A large-scale construction site under a clear blue sky. In the foreground, a massive, dark grey excavator bucket is partially visible, showing signs of use and rust. In the background, another excavator with 'ANLAB' branding is positioned. A worker in a bright yellow safety suit and blue helmet stands near a small piece of equipment. The ground is a mix of dirt and concrete. A line of trees and a building are visible in the distance.

# Hållbarhets- rapport 2024

# Innehållsförteckning

<b>1</b>	<b>Kort om 2024</b>	2
<b>1.1</b>	Projekt	2
<b>1.2</b>	Organisation	2
<b>1.3</b>	Viktiga händelser under året	2
<b>1.4</b>	2024 i siffror	2
<b>2</b>	<b>Detta är Anlab</b>	3
<b>2.1</b>	Affärsidé	4
<b>2.2</b>	Vision	4
<b>2.3</b>	Våra styrkor	4
<b>2.4</b>	Våra verksamhetsområden	5
<b>3</b>	<b>VD har ordet</b>	7
<b>4</b>	<b>Anlab Väst</b>	9
<b>4.1</b>	Bräckeskolan, Västra Hisingen	10
<b>4.2</b>	Poseidon, Göteborg	10
<b>5</b>	<b>Anlab Öst</b>	11
<b>5.1</b>	Väg 646, Värmdö	12
<b>5.2</b>	Laddstation, Ödeshög	12
<b>6</b>	<b>Hållbarhet inom Anlab</b>	13
<b>6.1</b>	Väsentlighetsanalys	14
<b>6.2</b>	Betydande miljöaspekter	15
<b>6.3</b>	Hållbarhetsstrategi	17
<b>7</b>	<b>Avslutande ord</b>	23

# Kort om 2024

## 1.1 Projekt

### Anlab Väst (ett urval)

- Bräckeskolan Göteborg, Om- och tillbyggnad av skola startar.
- Tuve Kyrkogård, utbyggnad av ny begravningsplats startar.
- Pedagogen Park, nytt bostadsområde i Mölndal avslutas.
- Beachplaner på Älvhögsborg i Trollhättan utförs under våren.
- Mängder av projekt på våra ramavtal med Kretslopp och vatten, Göteborgs Stad, Kungälv kommun och Poseidon, för att nämna några, genomförs under året.
- Olskroken dränering för Poseidon.
- Omvägen Kallebäck, rivning sophus, förråd, kantsten och återställning mark.
- Kungsbacka molocker för Eksta fastigheter.
- Einride laddstationer i Eskilstuna och Norrköping, Vattenfall laddstationer i Ödeshög och Landvetter genomförs.
- Trädgårdsanläggning Gullringsbo herrgård.

### Anlab Öst

- Väg 646, Gång- och cykelväg för Trafikverket startar.
- Nobina bussdepåer, elektrifiering och upprustning i Björknäs, Charlottendal och Nyboda.
- Mileway Kungsängen, schakt och uppbyggnad av parkeringsyta genomförs.
- Berga örlogsbas, markarbeten avslutas.

## 1.2 Organisation

Under 2024 har vi förstärkt vår platsorganisation med ett flertal platschefer och arbetsledare i Väst samt med platschef i Öst. Vi har även anställt en KMA-ingenjör, med start i februari 2025, för att stärka KMA-arbetet i projekten. Under 2024 har även ett byte skett i regionchefsrollen i Öst där Örjan Jönsson har anställts som ny regionchef.



## 1.3 Viktiga händelser under året

- Anlab har infört ett digitalt sjukhanteringssystem Healthylane för alla medarbetare.
- Bureau Veritas genomförde under hösten en omcertifieringsrevision av vårt ledningssystem enligt våra tre ISO-standarder 9001, 14001 och 45001.
- Investering i elektrisk kranbil i Väst som tillsammans med tidigare investering i elektrisk grävmaskin ger oss möjlighet att erbjuda utsläppsfria entreprenader till våra kunder.
- Vi har omarbetat vår hemsida för att visa vårt fokus på hållbarhet, personlighet och kundnytta.
- Två jämställdhetsprojekt samt ett ledarutvecklingsprogram genomfördes under våren, tillsammans med en konsultledd medarbetardag för utveckling av både chefer och medarbetare.
- Under året har vi slagit samman våra tre policies inom kvalitet, miljö och arbetsmiljö till en hållbarhetspolicy för att ytterligare stärka hållbarhetsperspektivet och sambandet mellan områdena inom begreppet hållbarhet.

## 1.4 2024 i siffror – bokslutsresultat

Nyckeltal	Väst	Öst	Totalt
Omsättning, MSEK	506	80	586
Resultat, MSEK	10,9	-17,3	-6,4
Täckningsgrad, %	2,2	-21	-1,1
Orderstock, MSEK	170	64	234
Antal anställda	77	11	88

# Detta är Anlab

Anlab ägs av AB Gullringsbo Egendomar, som är ett av Sveriges största icke börsnoterade bygg- och fastighetsbolag. Idag är vi drygt 90 medarbetare fördelat på två regioner, där cirka hälften är tjänstemän.

Anlab befinner sig i ett expansivt läge och vi arbetar för att möta de kommande satsningarna och samtidigt bevara organisationens tydliga beslutsvägar, goda medarbetarskap och grundläggande värderingar.



## 2.1 Affärsidé

Anlab ska erbjuda hållbara mark- och anläggningsarbeten till bygg- och industriföretag, offentlig verksamhet och fastighetsbolag i Västsverige och Stockholmsregionen. Detta gör vi genom att integrera vårt hållbarhetsarbete i alla delar av vår verksamhet och nyttja vår breda kompetens inom en rad olika specialområden. Vi ska vara strategiska och säkerställa en organisk tillväxt med ett komplett erbjudande inom mark- och anläggningsentreprenader.

## 2.2 Vision

Anläggningsbolaget ska vara den självklara partnern för varje samhällsbyggare i Västsverige och Stockholmsregionen. Vi ska erbjuda våra kunder ett modernt förhållningssätt där vårt arbetssätt vägleder branschen och skapar verklig nytta för såväl miljö, ekonomi som människor.



Hemsidans nya struktur växer fram

I hjärtat av vår verksamhet ligger visionen om en framtid där innovation, lönsamma affärer och hållbarhet går hand i hand. Genom att omfamna ny teknologi och nytänkande strävar vi efter att leda utvecklingen mot mer hållbara entreprenader.

## 2.3 Våra styrkor

De styrkor som skapar förutsättningar för Anlab att leverera hållbara och trygga entreprenader är framförallt:

- Öppen dialog, arbetar med inkludering
- Affärsmässiga
- Brett kompetensområde
- Medarbetare med ambition och vilja – eldsjälar!
- Hög leveransprecision och kvalitet i våra tjänster
- Vi skapar verklighet av våra ord - vi lever som vi lär
- Vi är modiga och väljer att ligga i framkant
- Starkt varumärke såväl internt som externt
- Ekonomiskt stark ägare
- Vi är certifierade inom ISO 14001, 9001 och 45001 samt arbetar aktivt med strategiskt hållbarhetsarbete.

## 2.4 Våra verksamhetsområden

Anlab har levererat hållbara lösningar till både privat och offentlig verksamhet sedan 1960-talet. Under denna tid har vi framgångsrikt genomfört anläggningsarbeten i alla tänkbara storlekar, från mindre uppdrag till storskaliga projekt. Vi erbjuder olika utförandeformer såsom totalentreprenad, utförandeentreprenad, samverkan och RAM-avtal för att möta våra kunders unika behov och önskemål.

### 2.4.1 Entreprenader

Inom entreprenader är vår specialitet främst anläggningsarbeten för byggnader och utemiljöer vilket inkluderar schaktning, grundläggning, bergarbeten och finplanering. Våra återkommande kunder utgörs av bygg- och fastighetsbolag, industriella aktörer och offentlig verksamhet.

Vi har lång och gedigen erfarenhet av partneringsprojekt, vilket har möjliggjort utvecklingen av förtroendefulla relationer och en djup förståelse för samarbete och gemensamma mål. Dessutom har vi byggt upp ett omfattande nätverk av leverantörer och underentreprenörer vilket gör det möjligt för oss att erbjuda skräddarsydda helhetslösningar för våra kunder.

### 2.4.2 Infrastruktur

Inom vår infrastrukturavdelning ligger vårt huvudsakliga fokus på exploatering av nya områden. Vi tar fullt ansvar för att planera och genomföra olika infrastrukturprojekt, såsom VA-anläggningar, anläggning av gator, utföra saneringar, utformning av cirkulationsplatser samt anläggning av gång- och cykelbanor. Det innebär att vi hanterar utmaningar som schaktning nära befintliga högspänningskablar och vattenledningar, liksom vattendrag och trafikerade vägar.

### 2.4.3 Service

I vårt serviceverksamhetsområde utför vi ett brett spektrum av entreprenadtjänster. Vi hanterar RAM-avtal för offentliga verksamheter och dessutom tillhandahåller vi underhållsavtal för fastighetsbolag och industrier.

Våra tjänster omfattar allt från projektering till förläggning av nya kulvertar, omfattande byte av spill-, dag- och dräneringsledningar. Vi har lång erfarenhet och unik kompetens inom vatten och avlopp. Dessutom är vi specialister på finplaneringsarbeten kring fastigheter.

Vi bidrar ofta till en tryggare utemiljö på offentliga platser genom att rusta upp ytskikt, murar, trappor, parkmöbler, planteringar och förbättra belysningen. Ofta kompletterar vi utemiljön med en pergola, ytterligare utemöbler och cykelgarage för att öka trivselen och funktionen i området.



Pedagogen Park, Mölndal

## 2.4.4 Trädgårdsanläggningar

Vår engagerade avdelning för trädgårdsanläggning är en hörnsten i vår verksamhet. Medarbetarna i denna grupp besitter omfattande kunskap inom naturvård och är högt efterfrågade av nöjda kunder i Göteborgs-området. Genom vår trädgårdsanläggningsgrupp har Anlab en unik bredd och kompetens inom mark- och anläggningsbranschen.

Vårt arbete inom trädgårdsanläggning omfattar en mängd olika projekt, såsom nyetablering och restaurering av biologiskt värdefulla miljöer, inklusive slåtterängar och selektiv röjning i igenväxta naturmarker. Vi erbjuder också expertis inom design och växtförslag samt yrkesvalidering inom området. Dessutom tillhandahåller vi professionell skötsel av utemiljöer för att säkerställa att hela miljön förblir hållbar över tid, både när det gäller funktionalitet och estetik.

## 2.4.5 Kraft

Anlab utför mark- och kanalisationsarbeten för laddinfrastrukturprojekt av alla storlekar, från små till storskaliga installationer för både lätta och tunga fordon, runtom i landet. Under de senaste åren har vi framgångsrikt genomfört anläggandet av flera laddstationer för bussar, lastbilar och personbilar och vår expertis stäcker sig över hela landet utan geografiska begränsningar. Vi är redo att ta oss an projekt på totalentreprenad och levererar högkvalitativa anläggningar.

Anlab har fem strategiskt utvalda verksamhetsområden.



Trafikverket Väg 646



Laddstation, Ödeshög



Logistikanläggning, Landvetter



Trädgårdsanläggning, Gullringsbo

# VD har ordet

När vi nu summerar 2024 så har vi lagt ännu ett utmanande år bakom oss. Branschen har fortsatt präglats av lågkonjunktur med alla dess utmaningar och det har givetvis påverkat oss som bolag.

Samtidigt har vi tagit flera viktiga steg för att bidra till en mer hållbar anläggningsbransch. Vi har fokuserat på cirkulär masshantering och arbetat aktivt för att nå våra högt satta mål inom området. Detta arbete fortsätter under 2025, tillsammans med en tydlig satsning på social hållbarhet som ett av våra nya fokusområden.

I Väst har vi haft en ökad omsättning men pressade marginaler jämfört med 2023. Vi har gjort flera investeringar för att stärka vårt hållbarhetsarbete, där vår eldrivna kranbil är den enskilt största satsningen. Idag drivs dessutom våra egna grävmaskiner och vår lastbil till allt större del av el eller HVO, något som jag är mycket stolt över.

I Öst har vi haft ett par ekonomiskt tunga projekt och vi har även märkt av en nedgång på marknaden vilket tyvärr föranledde en neddragning under hösten. Vid årsskiftet 2024/2025 tillträdde vår nya regionchef i Öst, Örjan Jönsson. Vår förhoppning är att vi, på den stora marknad som finns i Stockholmsområdet, ska kunna fortsätta utveckla vår verksamhet. Tillsammans med alla fantastiska medarbetare i både Öst och Väst ser jag fram emot att driva bolaget framåt och stärka våra positioner.

## Återbrukade massor

På vårt projekt med logistikanläggningen i Landvetter kunde ca 17 500 ton rena massor återanvändas tack vare en aktiv platsledning. Vid Byggföretagens seminarium om cirkulär masshantering fick Anlab chansen att vara med och bidra med detta inspirerande exempel inför en bred åhörargrupp.



Johan Ekberg  
VD





"Wall of fame" – våra stolta anställda



Staty vid Gamla Ullevi, Göteborg



Trädgårdsprojekt, Gullringsbo

# Anlab Väst

Vi har under året fått vår nya elektriska kranbil levererad till oss och vi har även skaffat två mindre elektriska grävmaskiner vilket medför att vi kan erbjuda utsläppsfria entreprenader till våra kunder vilket känns väldigt skoj med tanke på det fokus på elektrifiering som finns i branschen.

Alla våra grupper utvecklades omsättningsmässigt under året och vi nådde en omsättning på nästan 500 mkr under 2024 vilket är en rejäl ökning sedan året innan. Utvecklingen av laddinfrastrukturen är givetvis spännande men även reinvesteringar i VA-näten samt våra ramavtal med kommunala beställare i regionen är projekt som bidrar till samhällsutvecklingen i stort.

## Bräckeskolan

Omfattande dräneringsarbeten kring de befintliga skolbyggnaderna genomfördes sommaren 2024.



#### 4.1 Bräckeskolan, Västra Hisingen

- Beställare: Göteborgs Stad – Stadsfastighetsförvaltningen
- Totalentreprenad Mark, totalentreprenör Skeppsviken
- Varaktighet: 2024–2028

På Bräckeskolan i Västra Hisingen har Anlab fått i uppdrag av Göteborgs Stad, i samverkan med Skeppsviken, att renovera och bygga ut skolan. Projektet omfattar en totalrenovering, en ny gymnastiksal och en helt ny skolgård. Under sommaren 2024 genomfördes dräneringsarbeten på samtliga äldre byggnader. Den nya skolgården kommer anläggas med generösa och inspirerande lekrområden för eleverna.

En stor utmaning i projektet är att skolan och dess skolgård är byggda på berg, vilket har krävt omfattande sprängningsarbeten för att möjliggöra utbyggnader och nya ledningar för dagvatten och avlopp. Även den nya skolgården måste plansprängas för att ge plats åt all utrustning. Utöver detta har vi genomfört en sanering av hela skolgården för att säkerställa att marken är fri från föroreningar.

En av de största utmaningarna har varit att genomföra allt detta arbete samtidigt som skolan är öppen och undervisning pågår. Det har krävt en noggrann samordning med både verksamheten och Skeppsviken för att minimera störningar och säkerställa en smidig arbetsprocess.



#### Fossilfritt

Fågelkvitter kunde höras medan innergården grävdes upp, tack vare de tysta och utsläppsfria maskinerna.

#### 4.2 Poseidon, Göteborg

- Beställare: Bostads AB Poseidon
- RAM-avtal
- Varaktighet: 2024

Anlab fick i uppdrag att genomföra dränering av en innergård vid Ejdergatan/Ånäsvägen för Poseidon, ett av Göteborgs största allmännyttiga bostadsbolag och en av våra viktiga kunder. För att minimera klimatpåverkan utfördes hela arbetet fossilfritt, något som beställaren uppskattade stort.

Arbetet omfattade även rivning och uppbyggnad av L-stöd och murar på en innergård med mycket begränsade utrymmen. Detta innebar stora utmaningar och extra tidskrävande moment, eftersom det inte fanns plats att lägga upp schaktmassor utan allt fick transporteras genom en smal port.

Tack vare våra effektiva och smidiga eldrivna maskiner, både grävmaskin och dumper, har vi kunnat arbeta både snabbt och noggrant. Hyresgästerna har uppskattat att slippa störas av buller och utsläpp från traditionella dieselmaskiner. Genom att använda Volvo ECR25 Electric och andra eldrivna maskiner kan byggprojekt minska sin miljöpåverkan avsevärt och bidra till en mer hållbar framtid.

# Anlab Öst

Under året har tyvärr flera av våra medarbetare slutat och vi har tagit ett omtag kring organisationen inför 2025 med en ny regionchef och ett stort fokus på vårt anbudsarbete. Marknaden i Öst har varit tuff och vi fick inte in projekt i den omfattning vi prognosticerat och vår omsättning landade på 100 mkr för 2024. Glädjande är vårt projekt för Trafikverket som nu är halvvägs och där vi får väldigt fin respons från beställaren samt tre bussdepåer som vi tillsammans med Vattenfall byggt om för Nobina.

## Trafikverksprojekt

Längs väg 646 byggs en ny gång- och cykelbana, men först läggs det VA-ledningar i det kuperade området

## Laddstation, Ödeshög

Vi bygger laddstationer för tunga fordon. Vi samarbetar med bland andra Vattenfall, Milence och Nobina för att etablera stationer på strategiska platser i landet.



### 5.1 Väg 646, Värmdö, Stockholm

- Beställare: Trafikverket
- Utförandeentreprenad
- Varaktighet: 2024–2025

Anlab har fått i uppdrag av Trafikverket att anlägga en ny gång- och cykelbana på ca 2 400 meter längs väg 646, mellan Ingarö och Lemshagakorset. Projektet omfattar även installation av ny belysning samt nya vatten- och avloppsledningar för Värmdö kommun. Dessutom ska en bro renoveras för att skapa en säker passage för både cyklister och fotgängare.

Eftersom området är kuperat innebär projektet sprängning och bergschaktning, särskilt för att lägga tryckrör för vatten och spill över en sträcka på 1,3 km. För att säkerställa ett smidigt trafikflöde under byggtiden krävs noggrant utformade tillfälliga trafikordningar.

Projektet omfattar även flytt av busshållplatser för att anpassa dem till den nya vägsträckningen, renovering av bro över väg 222 för att skapa en säker passage för cyklister och fotgängare. Men också en förlängning av en rörbro för att säkerställa en hållbar infrastruktur samt ny belysning längs hela sträckan för ökad säkerhet.

Den nya vägen kommer att förbättra framkomligheten och säkerheten för både fotgängare och cyklister i området. Vi ser fram emot att förverkliga detta projekt och fortsätta leverera högkvalitativa resultat till våra kunder.

### 5.2 Laddstation, Ödeshög

- Beställare: Vattenfall Service Nordic
- Totalentreprenad
- Varaktighet mars–oktober 2024

Anlab fick i uppdrag av Vattenfall att bygga en laddstation för 18 lastbilar i Ödeshög, en strategisk plats längs E4:an. Projektet inkluderade även ett servicehus för chaufförernas raster och ett skalskydd med övervakning för ökad säkerhet. En ny arbetsgrupp med fokus på laddinfrastruktur och större byggentreprenader bildades på Anlab i samband med projektet.

Innan byggstart utfördes en arkeologisk undersökning och en noggrann projektering. Omfattande borrhning och sprängning krävdes för att hantera områdets berg. Vi startade en uppkrossning av berget till 0–150 mm fraktion som återanvändes som fyllnadsmaterial i projektet för att minimera nyanskaffning och transporter. Betongfundament placerades med millimeterprecision för att passa ett skärmtak som byggdes av en annan entreprenad.

Leverantörer valdes noggrant för att säkerställa kvalitet och minimera utsläpp. Transporter samordnades för effektivitet och miljöhänsyn. För att bevara biologisk mångfald såddes 2 500 m<sup>2</sup> med ängsgräs och blommande växter, och jorden från den arkeologiska utgrävningen återanvändes. Samtliga brunnar anslöts till en oljeavskiljare för att skydda dagvattensystemet. Tack vare gott samarbete och ett lyckat resultat har Anlab fått fler projekt som startar 2025.

# Hållbarhet inom Anlab

Under 2024 implementerades vårt systematiska arbetssätt kring rapportering av hållbarhetsdata i hela organisationen och vi satsade på att följa upp våra inrapporterade data kvartalsvis för att analysera utvecklingen på nära håll. Vi kan glädjande konstatera att vårt fokus på uppföljning har resulterat i en mycket positiv utveckling inom flera av våra målområden. Vi ser att rapporteringen av hållbarhetsdata gjort att vi markant ökat cirkuleringen av massor i projektverksamheten och vi har minskat vårt brännbara avfall. Vi har satt grunden i verksamheten för att arbeta mot mål för minskad klimatpåverkan från år 2026 då vår nya affärsplanepериод börjar.

Vi kan dock se i vår uppföljning att vi behöver stärka vår utveckling inom social hållbarhet, ett område vi särskilt kommer att satsa på under 2025. Säkerhetskultur, lika-behandling och jämställdhetsfrågor är områden vi vill se resultat inom de kommande åren.

Med utgångspunkt i väsentlighetsanalysen säkerställer vi att Anlab fortsatt arbetar med de frågor som är av störst betydelse ur ett hållbarhetsperspektiv. Tillsammans med intressentanalys och swotanalys, som uppdateras årligen under Ledningens genomgång, säkerställer vi att Anlab styr verksamheten framåt på ett hållbart sätt och med rätt fokus.

## Hållbarhetsarbetet

Vi har kraftigt ökat cirkuleringen av massor i våra projekt under 2024. Nu fokuserar vi på att göra stora framsteg inom social hållbarhet, som kommer vara en prioritering för 2025.

Över 100 belysningspunkter på Pedagogen Park, Mölndal



Projekten drivs framåt genom samarbeten, som här på huvudkontoret i Göteborg

## 6.1 Väsentlighetsanalys

För att veta att vårt hållbarhetsarbete ligger i linje med vad våra anställda, kunder och övriga intressenter förväntar sig och önskar har vi genomfört en väsentlighetsanalys. Undersökningen visar att hållbara och trygga anläggningslösningar är mycket viktigt för våra intressegrupper. Det finns ett stort fokus på cirkulära lösningar och fossilfria entreprenader. Det är därför roligt att kunna berätta att Anlab ytterligare investerat i eldrivna fordon och anläggningsmaskiner under 2024 samt ökat mängden återbrukade material och cirkulerade massor.

Utöver detta har vi deltagit i externa projekt kopplat till social hållbarhet, säkerhetskultur och jargong på våra arbetsplatser, något som gett ringar på vattnet och som vi kommer att fokusera ytterligare på under 2025.

För att kunna bedriva ett ständigt förbättringsarbete och fortsatt utveckling inom hållbarhetsområdet har vi utökat personalstyrkan med ytterligare resurser inom Kvalitet, Miljö och Arbetsmiljö inför verksamhetsåret 2025.

Områden för Anlabs intressenter	Anlabs möjlighet till påverkan	
	Stor	Medel
Viktiga		
Cirkulär masshantering	X	
Klimatpåverkan		X
Avfall	X	
Inköp av material		X
Säker arbetsmiljö	X	
Nöjda medarbetare	X	
Nöjda kunder	X	
Trygg ekonomi		X

## 6.2 Betydande miljöaspekter

Som underlag för miljöarbetet och våra målsättningar finns vår värdering av vilka miljöaspekter som vi bedömer som betydande från verksamheten och som vi också anser oss kunna påverka och göra skillnad kring.

Genom att värdera riskerna kopplat till vår verksamhet har vi kunnat lyfta fram de miljöaspekter vi vill fokusera våra insatser på. Som matrisen visar hamnar Anlabs betydande miljöaspekter inom avfall, materialförbrukning, hantering av massor och utsläpp till luft. Det är också dessa områden vi valt att ta med i vår hållbarhetsstrategi. Under 2024 har vi uppdaterat listan med biologisk mångfald, men den är än så länge inte en av våra mest betydande miljöaspekter.

### Ellastbil med kran

Ett viktigt steg i vår satsning på att ersätta fossila bränslen med mer klimatneutrala lösningar i vår maskinpark. Vi ser dessutom en växande efterfrågan på dessa tjänster.

Eldriven kranlastbil minskar utsläppen till luft och därmed vårt klimatavtryck





Område	Aspekt	Betydelse
Klimat och energi	<b>1</b> Elförbrukning	<input type="checkbox"/> Ej betydande
	<b>2</b> Utsläpp till luft	<input checked="" type="checkbox"/> Betydande
	<b>3</b> Tjänsteresor	<input type="checkbox"/> Betydande
Material	<b>4</b> Krossmaterial, fyllnadsmaterial	<input checked="" type="checkbox"/> Betydande
	<b>5</b> Bygg- och anläggningsmaterial	<input checked="" type="checkbox"/> Ej betydande
	<b>6</b> Förbrukning av kontorsmaterial	<input type="checkbox"/> Ej betydande
Omgivningspåverkan	<b>7</b> Vattenförbrukning/utsläpp till vatten	<input type="checkbox"/> Ej betydande
	<b>8</b> Utsläpp till mark	<input type="checkbox"/> Ej betydande
	<b>9</b> Buller	<input type="checkbox"/> Ej betydande
	<b>10</b> Vibrationer	<input type="checkbox"/> Ej betydande
Avfall	<b>11</b> Schaktmassor	<input checked="" type="checkbox"/> Betydande
	<b>12</b> Avfall från projektverksamheten	<input checked="" type="checkbox"/> Betydande
Kemikalier	<b>13</b> Förbrukning och destruktion av kemiska produkter	<input type="checkbox"/> Ej betydande
Biologisk mångfald	<b>14</b> Ekosystemtjänster	<input type="checkbox"/> Ej betydande

Allvarighetsgrad	5 = Väldigt hög		<b>12</b>			
	4 = Hög	<b>14</b>	<b>2 4</b>	<b>5</b>		
	3 = Medel	<b>13</b>	<b>3 8</b>	<b>11</b>		
	2 = Låg		<b>1 7 10</b>	<b>6 9</b>		
	1 = Mycket låg					
		<b>1 = Mycket liten</b>	<b>2 = Liten</b>	<b>3 = Medel</b>	<b>4 = Stor</b>	<b>5 = Väldigt stor</b>

**Sannolikhet/omfattning**

## 6.3 Hållbarhetsstrategi

Vårt hållbarhetsarbete omfattar såväl social, som miljömässig och ekonomisk hållbarhet och är en pågående process där vår ambition är en successiv positiv utveckling över tid. För att sätta mål för vårt hållbarhetsarbete har vi utgått från FN:s 17 Globala mål och vi har identifierat att vårt viktigaste bidrag ryms inom målen: 8. Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt 12. Hållbar konsumtion och produktion 16. Fredliga och inkluderande samhällen.

Genom att ta sikte på de globala målen ska Anlab verka för cirkulära lösningar, minskande avfallsmängder och så små utsläpp av växthusgaser som möjligt. Vi vill värna om kommande generation och erbjuda unga praktikplatser hos oss för en trygg ingång i arbetslivet. Vi ska fortsätta vårt inkluderande förhållningssätt till våra medarbetare så att vi behåller vår familjära företagskultur där vi tycker om att hjälpas åt för att finna lösningar och innovativa vägar framåt. Vår ekonomi ska växa över tid och lönsamheten öka, samtidigt som vi arbetar för att minska garantikostnader och ineffektiva lösningar.

Anlabs hållbarhetsstrategi är strukturerat i vår digitala plattform Stratsys. Här sätter vi mål, delmål och aktiviteter i våra regionala handlingsplaner och allt följs upp genom nyckeltal där vi noga mäter vår utveckling. Genom vårt strukturerade arbetssätt och integreringen av hållbarhetsarbetet i företagets ledning och styrning har vi på kort tid tagit stora kliv inom området och har skapat bra förutsättningar för fortsatt arbete.

Under 2024 har vi implementerat våra eldrivna fordon och anläggningsmaskiner i projektverksamheten. Vi har även haft fokus på cirkulering av massor och kan visa väldigt positiva resultat inom området i vår uppföljning. Utöver detta har vi gjort stora satsningar på medarbetarskap, företagskultur och jämställdhetsfrågor. Under kommande år tar vi med oss all positiv återkoppling vi fått kring vårt förbättringsarbete och jobbar vidare med fokus på säkerhetskultur, jargong och hållbara materialinköp.



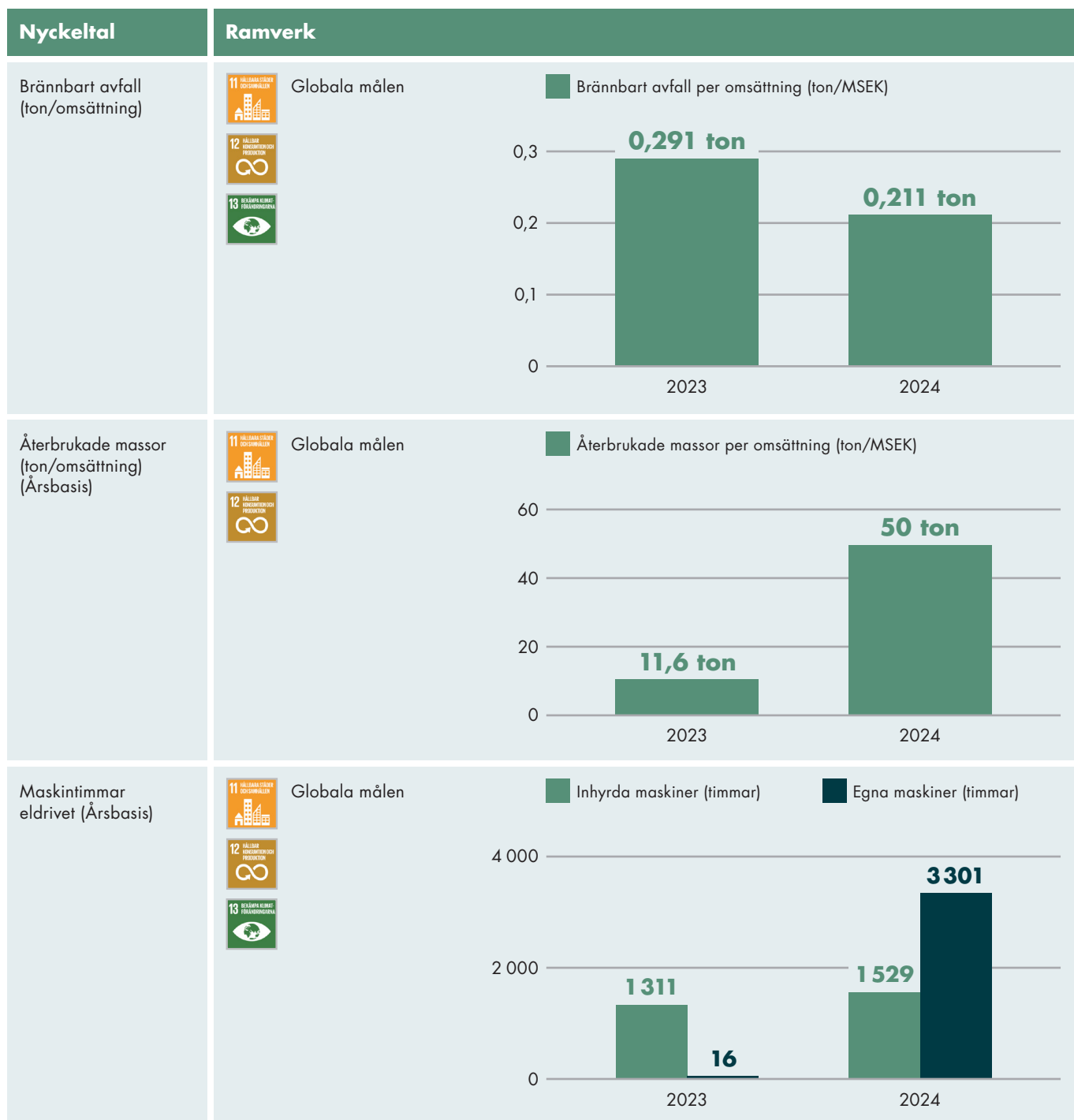
Grosortare - en maskin som sorterar upp olika fraktioner ute på projekt för att återbruka massor

### 6.3.1 Miljömässig hållbarhet

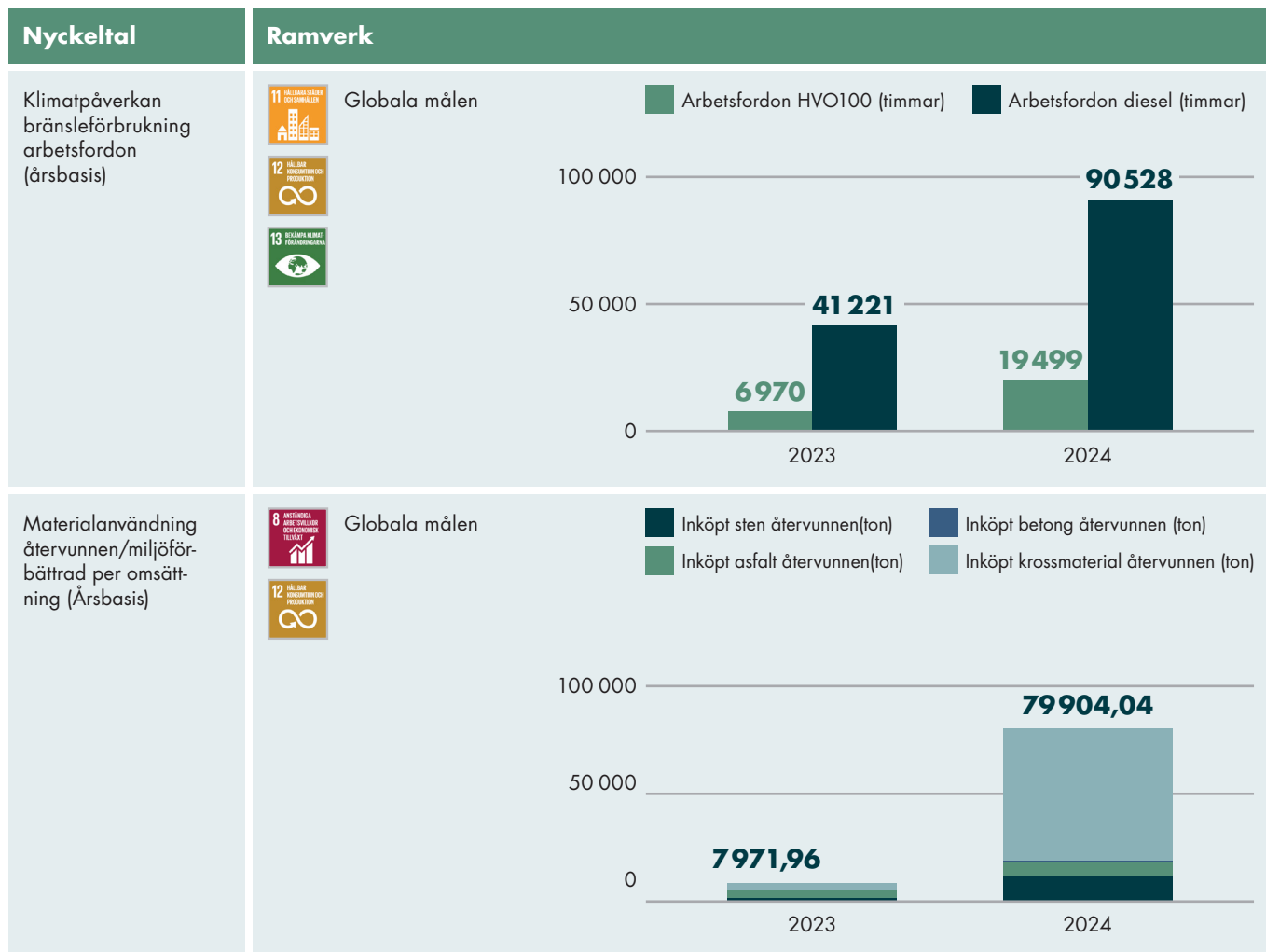
Område	Övergripande mål
Miljö	Minska mängden brännbart avfall per omsatt krona
	Mängden återanvända massor per omsatt krona ska öka mellan åren
	Minska klimatpåverkan

Vi är stolta över de insatser vi gjort under året för att skapa tydlig förändring och en stark ambitionsnivå för framtiden när det kommer till vår miljöpåverkan. I diagrammen nedan kan vi visa en tydlig trend, att vi

minskat vårt brännbara avfall, ökat våra maskintimmar inom eldrivna anläggningsmaskiner, ökat förbrukningen av HVO100, ökat andelen cirkulerade massor och miljöförbättrade inköpta material till våra projekt.



### 6.3.1 Miljömässig hållbarhet (forts)



## 6.3.2 Social hållbarhet

Område	Övergripande mål
Social	Nöjd medarbetarindex – NMI ska alltid överstiga 4,0
	Inga allvarliga olyckor
	Erbjuda två praktikplatser per år





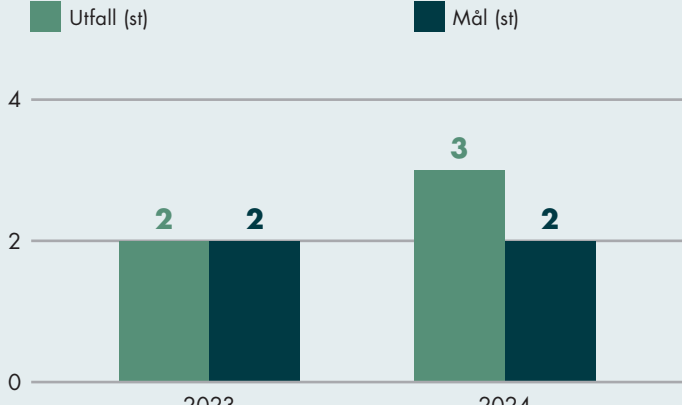
Vi har inga allvarliga olyckor i vår verksamhet under 2024. Inrapporteringen av händelser, som är en nyckel till att förebygga risker har stagnerat under året och här har vi lite att arbeta med för kommande år för att få upp rapporteringsgraden och riskmedvetenheten i vår organisation.

När det gäller Nöjd Medarbetar Index har värdet minskat lite jämfört med 2023, såväl för resultatet på undersökningen som deltagandet i den. Det vill vi ändra på under 2025 och kommer att satsa på arbetet för att stärka vår gemenskap och företagskultur.



Djupa analyser under ledningens genomgång

## 6.3.2 Social hållbarhet (forts)

Nyckeltal	Ramverk	
Medarbetarundersökning resultat	 Globala målen	
Rapporterade händelser (Årsbasis)	 Globala målen	
Praktikplatser	  Globala målen	

## 6.3.3 Ekonomisk hållbarhet

Område	Övergripande mål
Ekonomi	Den periodiserade omsättningen ska nå upp till minst 470 MSEK (väst) och 200 MSEK (öst) år 2025 Lönsamheten ska överstiga 4,5% (väst) och 4,0% (öst) år 2025 Vi ska under perioden 2021-2025 minska garantikostnaderna till hälften

Det ekonomiska resultatet redovisas under avsnitt 1.4 – 2024 i siffror - bokslutsresultat.



Solceller driver strålkastare och laddar våra handhållna elmaskiner

# Avslutande ord

Målet för året var en sund tillväxt, att leverera långsiktiga resultat och att skapa en mer hållbar projektverksamhet. När vi nu summerar 2024 kan vi se att vi ökat vår omsättning och vi har även lyckats uppnå en mer hållbar produktion. Vad vi tyvärr inte lyckats med är att leverera förväntat resultat och det beror på en tuff prisbild i Väst samt ett par förlustprojekt i Öst i kombination med en svag orderingång i Öst. Det positiva vi tar med oss från 2024 är att vi ökat vår omsättning i Väst där vi nu siktar på att konsolidera oss för 2025 samt att vi har sett över vår organisation i Öst.

Jag vill passa på att tacka våra engagerade medarbetare för väl genomfört arbete under 2024.

Johan Ekberg  
VD

## Skötsel och underhåll

Många nya projekt har genomförts under 2024, och vi ser fram emot att följa dem framöver. Ett exempel är Pedagogen Park i Mölndal, som vi nyligen skapat och som vår trädgårdsavdelning nu sköter om.





På rekordtid stod beachplanerna på Älvhögsborg klara för SM i Beachhandboll i Trollhättan juni 2024



Montering av skyddsör längs väg 646 i projekt åt Trafikverket

# Anlab Hållbarhetsrapport 2024

Rapporten är framtagen i samarbete med Stratsys, med målet att förenkla och förbättra våra lednings-, kvalitets och styrprocesser. Vår vision med rapporten är att ge vår organisation möjligheten till ständiga förbättringar för att nå en högre effektivitet och framgång i vår verksamhet.



---

**Anlab Väst**  
Huvudkontor Göteborg  
Bäcktuvevägen 6  
417 49 Göteborg  
031-742 55 00  
info@anlab.se

**Anlab Väst**  
Lokalkontor Trestad  
Gustaf Mattssons väg 2  
451 50 Uddevalla  
031-742 55 00  
info@anlab.se

**Anlab Öst**  
Lokalkontor  
Fiskhallsvägen 16, 1 tr  
120 44 Årsta  
031-742 55 00  
info@anlab.se